

Ceník dodávky elektřiny společnosti ENEKA s. r. o. pro rok 2024 - ze sítě NN pro podnikatele na distribučním území ČEZ

Distribuční sazba			Standard				Aku 8		Automobil		Aku 16		Vytápění				Light							
	C01d	C02d	C03d	C25d	C26d	C27d	C35d	C46d	C55d	C45d,C56d	C62d													
Cena za dodávku elektřiny	VT Kč/MWh	NT Kč/MWh	Cena 1 MWh elektřiny se skládá z ceny za nákup na denním trhu dle OTE a zákaznický servis ve výši 310 Kč (375,1 Kč včetně DPH) a ceny elektřiny stanovené dle podmínek produktové řady Denní trh 2021, viz níže.																					
stálý měsíční plat	Kč/měsíc	Kč/měsíc	130	157,30	130	157,30	130	157,30	130	157,30	130	157,30	130	157,30	130	157,30	130	157,30	130	157,30				
Daň	sazba daně	Kč/MWh	28,3	34,24	28,3	34,24	28,3	34,24	28,3	34,24	28,3	34,24	28,3	34,24	28,3	34,24	28,3	34,24	28,3	34,24				
Cena za distribuci elektřiny	Cena za distribuované množství elektřiny																							
VT	Kč/MWh	3 224,2	3901,2	2 354,69	2849,2	1232	1490,7	2 193,9	2654,6	1 413,6	1710,4	2 193,9	2654,6	1127,4	1364,1	3224,2	3901,2	653,4	790,6	653,4	790,6	617,0	746,5	
NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	438,09	530,1	438,09	530,1	438,09	530,1	438,09	530,1	438,09	530,1	438,09	530,1	438,09	530,1	-	-	
	Kč/MWh	212,8	257,5	212,8	257,5	212,8	257,5	212,8	257,5	212,8	257,5	212,8	257,5	212,8	257,5	212,8	257,5	212,8	257,5	212,8	257,5	212,8	257,5	
	Kč/měsíc	9,24	11,18	9,24	11,18	9,24	11,18	9,24	11,18	9,24	11,18	9,24	11,18	9,24	11,18	9,24	11,18	9,24	11,18	9,24	11,18	9,24	11,18	
Celkem za MWh (bez stálých platů a OZE)	VT	Kč/MWh	#####	4204,2	2605,1	3152,1	1482,4	1793,7	2444,2	2957,5	1663,9	2013,3	2444,2	2957,5	1377,7	1667,1	3474,5	4204,2	903,7	1093,5	903,7	1093,5	867,3	1049,5
	NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	688,5	833,0	688,5	833,0	688,5	833,0	688,5	833,0	688,5	833,0	688,5	833,0	688,5	833,0	-	-	
		Kč/měsíc	130 + plat dle příslušné hodnoty jističe bez DPH (157,30 + plat dle příslušné hodnoty jističe s DPH)+obnovitelné zdroje(*1)+operátor trhu																					
OZE(*1)	Cena je účtována ve výši 84,7(102,5 s DPH)Kč/A/měsíc, pro jednofázové připojení prodové hodnoty hl. jističe před elektroměrem, pokud je připojení třífázové účtuje se trojnásobek ceny.Maximální platba za složku ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie za odběrné nebo předávací místo za fakturované období je určena součinem částky 495(598,95 s DPH) Kč/MWh a celkového odebraného množství elektřiny z přenosové soustavy NN v MWh.																							
Sláče měsíční platy za distribuci	Měsíční plat v Kč za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem																							
	Kč/měsíc	53	64,1	128	154,9	724	876,0	171	206,9	449	543,3	162	196,0	455	550,6	455	550,6	455	550,6	455	550,6	162,0	196,0	
	Kč/měsíc	85	102,9	204	246,8	1159	1402,4	274	331,5	719	870,0	260	314,6	727	879,7	727	879,7	727	879,7	727	879,7	260,0	314,6	
	Kč/měsíc	106	128,3	255	308,6	1 448	1752,1	342	413,8	898	1086,6	325	393,3	909	1099,9	909	1099,9	909	1099,9	909	1099,9	325,0	393,3	
	Kč/měsíc	133	160,9	319	386,0	1 811	2191,3	428	517,9	1123	1358,8	406	491,3	1 136	1374,6	1 136	1374,6	1 136	1374,6	1 136	1374,6	406,0	491,3	
	Kč/měsíc	170	205,7	408	493,7	2 317	2803,6	547	661,9	1 437	1738,8	519	628,0	1 454	1759,3	1 454,0	1759,3	1 454	1759,3	1 454	1759,3	519,0	628,0	
	Kč/měsíc	212	256,5	510	617,1	2 897	3505,4	684	827,6	1 796	2173,2	649	785,3	1 818	2199,8	1 836,0	2221,6	1 818	2199,8	1 818	2199,8	649,0	785,3	
	Kč/měsíc	266	321,9	638	772,0	3 621	4381,4	855	1034,6	2 246	2717,7	812	982,5	2 273	2750,3	2 318,0	2804,8	2 273	2750,3	2 273	2750,3	812,0	982,5	
	Kč/měsíc	335	405,4	803	971,6	4 562	5520,0	1077	1303,2	2 829	3423,1	1022	1236,6	2 863	3464,2	3009,0	3640,9	2 863	3464,2	2 863	3464,2	1022,0	1236,6	
	Kč/měsíc	425	514,3	1020	1234,2	5 794	7010,7	1 368	1655,3	3 593	4347,5	1 298	1570,6	3 636	4399,6	4279,0	5177,6	3 636	4399,6	3 636	4399,6	1298,0	1570,6	
	Kč/měsíc	531	642,5	1 275	1542,8	7 242	8762,8	1 710	2069,1	4 491	5434,1	1 623	1963,8	4 545	5499,5	6494,0	7857,7	4 545	5499,5	4 545	5499,5	1623,0	1963,8	
	Kč/měsíc	664	803,4	1 594	1928,7	9 053	#####	2 138	2587,0	5 614	6792,9	2 029	2455,1	5 681	6874,0	10391,0	#####	5 681	6874,0	5 681	6874,0	2029,0	2455,1	
	Kč/měsíc	850	1028,5	2 040	2468,4	11 587	#####	2 736	3310,6	7 186	8695,1	2 597	3142,4	7 272	8799,1	17310,0	#####	7 272	8799,1	7 272	8799,1	2597,0	3142,4	
	A/měsíc	5,31	6,4	12,75	15,4	72,42	87,6	17,1	20,7	44,91	54,3	16,23	19,6	45,45	55,0	108,2	130,9	45,45	55,0	45,45	55,0	16,2	19,6	
	A/měsíc	1,77	2,1	4,19	5,1	24,14	29,2	5,7	6,9	14,97	18,1	5,41	6,5	15,15	18,3	36,1	43,6	15,15	18,3	15,15	18,3	5,4	6,5	

Poznámka: Tučně uvedené ceny jsou bez DPH. Ostatní ceny jsou včetně DPH 21 % a jsou zaokrouhlené.Smlouva na dobu neurčitou, s výpovědní dobou 3 měsíce.

VT - vysoký tarif, **NT** - nízký tarif.Ceny jsou platné od 1.1.2024 .**Ceny distribuce platné od 1.7.2024.**

C 25d Elektrický aku spotřebič pro vytápění nebo ohřev vody.Platnost tarifu:VT-16hod,NT-8hod.

C 26d Elektrický aku spotřebič pro vytápění. Součtový příkon všech el. aku spotřebičů musí činit min. 55 % příkonu hodnoty hlavního jističe před elektroměrem.Platnost tarifu:VT-16hod,NT-8hod.

C 27d Sazba určená pro vlastníky elektromobilu.Platnost tarifu:VT-16hod,NT-8hod.

C 35d Elektrický hybridní spotřebič. Součtový instal. příkon, včetně akumulčního spotřebiče pro ohřev vody musí činit min. 50 % příkonu hodnoty hlavního jističe před elektroměrem.Platnost tarifu:VT-8hod,NT-16hod.

C 45d Elektrický přímotopný spotřebič. Součtový instal. příkon, včetně akumulčního spotřebiče pro ohřev vody musí činit min. 40 % příkonu hodnoty hlavního jističe před elektroměrem.Platnost tarifu:VT-4hod,NT-20hod.

C 46d Elektrický přímotopný a akumul. spotřebič. Součtový instal. příkon, včetně akumul. spotřebiče pro ohřev vody musí činit min. 40 % příkonu hodnoty hlavního jističe před elektroměrem.Platnost tarifu:VT-4hod,NT-20hod.

Od 1.4.2017 pro nová připojení nahrazuje sazbu C35d a C45d

C 55d Systém vytápění tepelným čerpadlem. Sazba C 55d platí pouze pro odběrná místa, kde bylo tepelné čerpadlo uvedeno do provozu do 31.3.2005. Platnost tarifu:VT-2hod,NT-22hod.

C 56d Systém vytápění tepelným čerpadlem. Pro sazbu C 56d platí, že tepelný výkon čerpadla musí kryt minimálně 60 % tepelných ztrát vytápěného objektu.Platnost tarifu:VT-2hod,NT-22hod.

C 62d Sazba pro veřejné osvětlení.

info@eneka.cz

www.eneka.cz

tel.: 601 229 007